

## Lehrveranstaltungsplan 4MTB im Wintersemester 2024/2025

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	SOE S113 (HTM) SOE S117 (HTM)		EMB S221 (KBL)	HF1 S212 (SHK)	
02 09:45 - 11:15	SOE S213 (HTM)	EMB S012 (KBL) EMB S212 (KBL)	DSV S322 (FES)	APH A208 (KRO)	MED3 MED-U (SSF)
03 12:00 - 13:30	BS S213 (EIC) HF1 S221 (SHK)	DSV S220 (FES)	GML S117 (HIM) RG S221 (SKH)	APH A208 (KRO)	MED3 MED-U (SSF)
04 13:40 - 15:10	BS S117 (EIC) BS S213 (EIC)	GML S221 (HIM) RG S212 (SKH)	BVM S221 (HES)	BVM S213 (HES)	
05 15:20 - 16:50		APH A305 (KRO)			
06 17:00 - 18:30					

### Abkürzungen der Fachnamen

APH	Angewandte Physik
BS	Betriebssysteme
BVM	Bildgebende Verfahren in der Medizintechnik
DSV	Digitale Signalverarbeitung
EMB	Embedded Systems 1
GML	Grundlagen Machine Learning
HF1	Hochfrequenztechnik 1
MED3	Medizin 3 - Klinische Medizin
RG	Regelungstechnik
SOE	Software Engineering